



โครงการกู้ยืมเงินสามัญดอกเบี้ยต่ำเพื่อส่งเสริมการประหยัดพลังงาน
(ติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์)

1. หลักการและเหตุผล

ด้วยสภาวะอากาศโลกที่ร้อนขึ้นทุกวัน ทำให้ค่าไฟฟ้าภาคครัวเรือนสูงขึ้น เพื่อเป็นการช่วยเหลือสมาชิกแบ่งเบาภาระค่าใช้จ่าย ทั้งยังช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายด้านพลังงานจากการใช้พลังงานสะอาด สหกรณ์จึงเปิดโครงการประหยัดพลังงาน โดยสนับสนุนให้สมาชิกติดตั้งระบบผลิตไฟฟ้าจากพลังงานแสงอาทิตย์ (Solar Cell) เพื่อประหยัดค่าอุปโภค ลดค่าใช้จ่ายภาคครัวเรือน และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม

2. วัตถุประสงค์

เพื่อสนับสนุนการประหยัดพลังงาน และลดค่าใช้จ่ายภาคครัวเรือน

3. เป้าหมาย

สหกรณ์กำหนดวงเงินให้กับสมาชิกกู้ยืมไว้ 500,000,000 บาท

4. คุณสมบัติผู้มีสิทธิกู้เงินตามโครงการ

- 4.1 ต้องเป็นสมาชิกสหกรณ์ไม่น้อยกว่า 6 เดือน รวมถึงสมาชิกที่เป็นข้าราชการบำนาญ
- 4.2 ต้องเป็นผู้มีเงินได้รายเดือน หัก ณ ที่จ่าย กรมที่ดิน
- 4.3 ต้องผ่อนชำระหนี้ให้เสร็จสิ้นก่อนเกษียณอายุราชการ (กรณีใช้สมาชิกค้า)
- 4.4 ไม่เคยผิดนัดชำระหนี้กับสหกรณ์
- 4.5 ไม่เป็นผู้อยู่ระหว่างถูกตั้งกรรมการสอบสวนข้อเท็จจริง หรือถูกดำเนินการทางวินัย
- 4.6 ไม่เป็นผู้อยู่ระหว่างถูกฟ้องหรือถูกบังคับคดีทั้งทางแพ่งและทางอาญา หรือไม่อยู่ในระหว่างถูกบังคับคดีเพื่อยึดทรัพย์สินชำระหนี้

5. วิธีการดำเนินงาน

5.1 การดำเนินงานของสหกรณ์

(1) สหกรณ์ทำหนังสือเวียนแจ้งให้สมาชิกทราบ “โครงการกู้ยืมเงินสามัญดอกเบี้ยต่ำเพื่อส่งเสริมการประหยัดพลังงาน (ติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์)” พร้อมทั้งส่งแบบคำขอกู้เงินและหนังสือกู้เงินตามโครงการฯ ให้กับ สำนัก/กอง/สำนักงาน/สำนักงานที่ดินจังหวัดและสาขา และสามารถดาวน์โหลดคำขอกู้และหนังสือกู้เงินตามโครงการฯ ได้ที่เว็บไซต์ www.landcoop.com

(2) สหกรณ์รับคำขอกู้เงินตามโครงการฯ แล้วส่งให้คณะกรรมการเงินกู้ประชุมพิจารณาอนุมัติคำขอกู้เงินของสมาชิก โดยจ่ายเงินกู้หลังวันจ่ายเงินกู้สามัญ 1 วันทำการ สำหรับงวดสิ้นเดือนจ่ายพร้อมการจ่ายเงินกู้สามัญ กรณีที่มีวันหยุดติดต่อกันหลายวันหรือการจ่ายเงินเดือนข้าราชการเลื่อนวันจ่ายเร็วขึ้น โดยให้จ่ายพร้อมการจ่ายเงินกู้สามัญ

5.2 การดำเนินการของสมาชิก

(1) สมาชิกส่งคำขอกู้โครงการให้กับสหกรณ์

(2) แนบหลักฐานที่เกี่ยวข้อง ประกอบด้วย

- สำเนาบัตรประจำตัวผู้กู้ สำเนาบัตรประจำตัวคู่สมรส (ถ้ามี) โดยเจ้าของบัตร เป็นผู้ลงนามรับรอง

- สำเนาทะเบียนบ้านหลังที่จะติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์

- ใบเสนอราคาจากสถานบริการที่จะติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์ วันที่นัดติดตั้ง รายละเอียดชื่อที่อยู่ หมายเลขโทรศัพท์ของสถานบริการ

- สำเนาใบอนุญาตให้เชื่อมต่อกระแสไฟฟ้าของทางการไฟฟ้า ออกโดยสำนักงานคณะกรรมการกำกับกิจการพลังงาน (กกพ.) (สำหรับการติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์แบบ ON - Grid)

- สำเนาสลิปเงินเดือน ๆ ปัจจุบันผู้กู้ สำเนาสมุดบัญชีธนาคารของผู้กู้ที่จะให้โอนเงิน

- สำเนาบัตรประจำตัวผู้ค้ำประกัน กรณี หย่า/ม่าย (แนบหลักฐานที่เกี่ยวข้อง)

(3) ส่งเอกสารการติดตั้งให้สหกรณ์ฯ ภายใน 30 วันหลังจากติดตั้งเสร็จ

- ภาพถ่ายอาคารบ้านเรือน ประกอบด้วยภาพที่ถ่ายให้เห็นบ้านเลขที่ซึ่งตรงกับทะเบียนบ้านที่ติดตั้ง และภาพบริเวณที่ได้ติดตั้งแผงโซลาร์เซลล์เรียบร้อยแล้ว

- ใบเสร็จรับเงินจากสถานบริการที่ติดตั้ง หรือใบเสร็จรับเงินชำระค่าอุปกรณ์โซลาร์เซลล์

6. เงื่อนไข

6.1 ให้กู้ได้ไม่เกินรายละเอียด 500,000 บาท โดยมีหลักเกณฑ์ดังนี้

6.1.1 เป็นสมาชิกไม่ถึง 2 ปี กู้ได้ไม่เกิน 300,000 บาท

6.1.2 เป็นสมาชิกตั้งแต่ 2 ปีขึ้นไป กู้ได้ไม่เกิน 500,000 บาท

ทั้งนี้ หลักเกณฑ์เป็นไปตามระเบียบสหกรณ์ออมทรัพย์กรมที่ดิน จำกัด ว่าด้วยเงินกู้สามัญ และเงินกู้เพื่อเหตุฉุกเฉิน พ.ศ. 2558 ข้อ 10 (1) (2)

6.2 อัตราดอกเบี้ยร้อยละ 4.25 ต่อปี (ไม่มีเฉลี่ยคืน)

6.3 ส่งชำระต้นเงินพร้อมดอกเบี้ยเท่ากันทุกงวด ตามจำนวนงวดในหนังสือกู้ แต่ไม่เกิน 140 งวด ยกเว้นงวดสุดท้าย

6.4 หักเงินชำระหนี้จากเงินได้รายเดือนหลังจากหักชำระหนี้และภาระผูกพันแล้ว ต้องมีเงินได้รายเดือนเหลือไม่น้อยกว่า 2,000 บาท

6.5 มีสิทธิ์กู้ได้ 1 ครั้ง

6.6 โครงการดังกล่าวนี้ไม่สามารถหักชำระหนี้เงินกู้ประเภทอื่นและหนี้เงินกู้โครงการอื่นได้

6.7 หากผู้กู้ไม่ส่งหลักฐานการติดตั้ง หรือนำเงินไปใช้ผิดวัตถุประสงค์ ผู้กู้จะถูกปรับอัตราดอกเบี้ยโครงการดังกล่าวนี้เป็นอัตราดอกเบี้ยปกติของเงินกู้สามัญตามประกาศสหกรณ์

7. หลักประกัน

7.1 สมาชิก

- กรณีใช้สมาชิกค้ำประกัน จำนวน 2 คน ผู้ค้ำประกันต้องเป็นสมาชิกสหกรณ์มาแล้ว ไม่น้อยกว่า 6 เดือน หรือ

- กรณีกู้ไม่เกิน 90 % ของมูลค่าหุ้นที่สมาชิกมีอยู่ในสหกรณ์ต้องมีหลักประกันอื่นอีก หากสมาชิกมีหนี้เงินกู้สามัญและหนี้เงินกู้โครงการ ซึ่งไม่มีหลักประกันอื่น เมื่อรวมจำนวนเงินกู้ดังกล่าวแล้ว ต้องไม่เกิน 90 % ของมูลค่าหุ้นที่สมาชิกมีอยู่ในสหกรณ์

7.2 สมาชิกที่เป็นข้าราชการบำนาญ

- กู้ไม่เกิน 90 % ของมูลค่าหุ้นที่สมาชิกมีอยู่ในสหกรณ์ต้องมีหลักประกันอื่นอีก หากสมาชิกมีหนี้เงินกู้สามัญและหนี้เงินกู้โครงการ ซึ่งไม่มีหลักประกันอื่น เมื่อรวมจำนวนเงินกู้ดังกล่าวแล้ว ต้องไม่เกิน 90 % ของมูลค่าหุ้นที่สมาชิกมีอยู่ในสหกรณ์

8. การพิจารณาคำขอกู้

คณะกรรมการเงินกู้จะจัดลำดับการอนุมัติเงินกู้ตามโครงการฯ เดือนละ 3 ครั้ง โดยพิจารณาจากผู้ส่งหลักฐานครบถ้วนเท่านั้น และคณะกรรมการเงินกู้สงวนสิทธิ์ที่จะพิจารณาจำกัดจำนวนเงินกู้เป็นคราว ๆ ไป

9. ระยะเวลาดำเนินการ

ยื่นรับคำขอกู้เงินโครงการตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2566 ถึงวันที่ 31 พฤษภาคม 2567

10. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

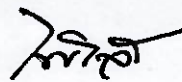
- 10.1 สหกรณ์สามารถจ่ายเงินให้ความช่วยเหลือสมาชิกได้ 500,000,000 บาท
- 10.2 สหกรณ์เป็นแหล่งเงินทุนสนับสนุนและส่งเสริมการประหยัดพลังงาน
- 10.3 สมาชิกสามารถลดค่าใช้จ่าย

11. ผู้เสนอโครงการ



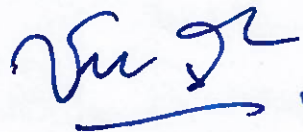
(นายชัยศรี ศุภกิริติโรจน์)
ผู้จัดการสหกรณ์

12. ผู้เห็นชอบโครงการ



(นายไพโรจน์ เผือกวิไล)
ประธานอนุกรรมการเงินกู้

13. ผู้อนุมัติโครงการ



(นายชยาวุธ จันทร)
ประธานกรรมการ
สหกรณ์ออมทรัพย์กรมที่ดิน จำกัด

ตารางการชำระเงินกู้โครงการกู้ยืมเงินสามัญดอกเบี้ยต่ำเพื่อส่งเสริมการประหยัดพลังงาน
(ติดตั้งระบบโซลาร์เซลล์)

| จำนวนเงินกู้ (บาท) | ส่งเงินต้น+ดอกเบี้ยเท่ากันทุกเดือน (อัตราดอกเบี้ยร้อยละ 4.25) | | | |
|-----------------------|---|----------------------|---------------------|---------------------|
| | 140 งวด (บาท/งวด) | 120 งวด (บาท/งวด) | 96 งวด (บาท/งวด) | 84 งวด (บาท/งวด) |
| 500,000 | 4,550 | 5,150 | 6,200 | 6,900 |
| 450,000 | 4,100 | 4,650 | 5,600 | 6,250 |
| 400,000 | 3,650 | 4,100 | 5,000 | 5,550 |
| 350,000 | 3,200 | 3,600 | 4,350 | 4,900 |
| 300,000 | 2,750 | 3,100 | 3,700 | 4,200 |
| 250,000 | 2,300 | 2,600 | 3,100 | 3,500 |
| 200,000 | 1,850 | 2,050 | 2,500 | 2,800 |
| 150,000 | 1,400 | 1,550 | 1,900 | 2,100 |
| 100,000 | 950 | 1,050 | 1,250 | 1,400 |